

## SERIA Ti-Tech - BOILERE ELECTRICE

Volum: 40 - 250 litri



### Seria TI-TECH

Modele verticale(murale)

**Capacitate:** 40, 60, 80, 100, 120, 140 litri

#### Putere:

1,5 kW : 40 litri

2 kW : 60-120 litri

3 kW : 140 litri

### Seria TI-TECH H

Modele orizontale

**Capacitate:** 80, 100, 140, 250 litri

#### Putere:

2 kW : 80, 100 litri

3 kW : 140, 250 litri

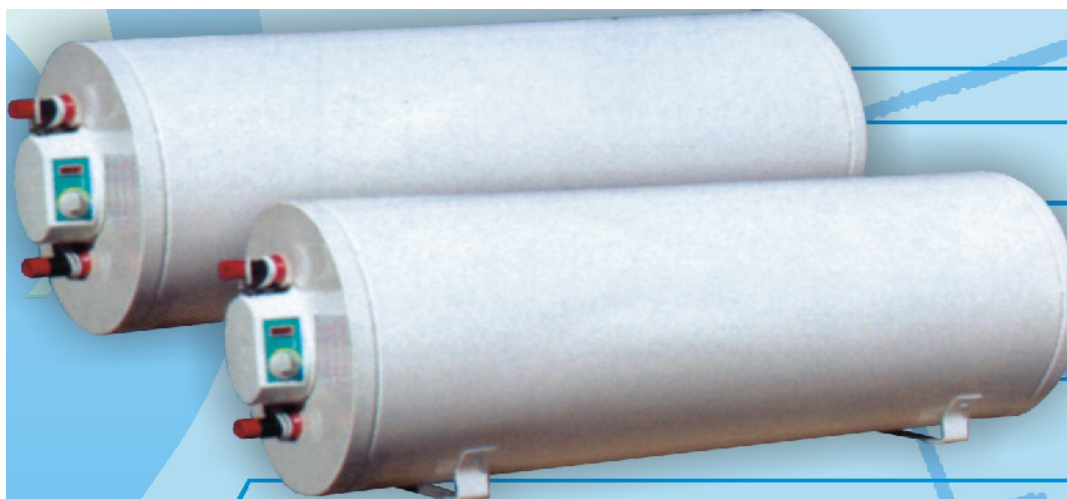
**Aceste incalzitoare electrice sunt potrivite pentru deservirea mai multor locuri de consum, executate in variante murale(verticale) si orizontale.**

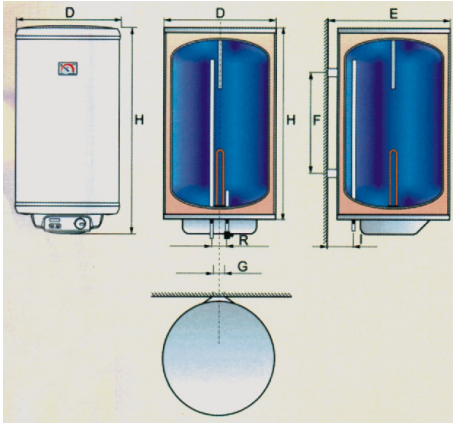
#### Caracteristici:

- timp scurt de incalzire
- smalt interior titan
- protectia catodului prin anod magneziu
- izolatia fara freon, din poliuretan, acoperit cu placa alba vopsita in pulberi
- pe partea superioara si inferioara, invelis din plastic ABS
- termostat si leduri externe
- termometru cu design estetic
- supapa de siguranta inclusa
- montare usoara: varianta murala se aseaza pe o structura fixata in prealabil pe perete

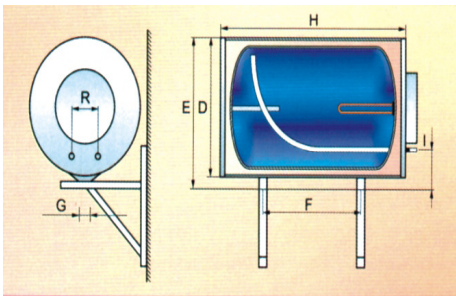
**Garantie:** 5+2 ani

Structura de sustinere la modelele orizontale nu este inclusa, se poate livra la comanda.





Model	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech
	40	60	80	100	120	140
Capacitate - litri	40	50	80	100	120	140
Timp incalzire $\Delta t=55^\circ\text{C}$ - h	1,42'	1,55'	2,33'	3,11'	3,50'	2,59'
Eficacitatea rezistentei electrice-%	90	91	91	92	92	92
Scadere temperatura - K/h	0,87	0,85	0,83	0,81	0,8	0,79
Pierdere de caldura $65^\circ\text{C-KW/24h}$	0,8	1,2	1,6	2	2,4	2,8
Greutate - kg	25	30	35	40	48	56
D - mm	450	450	450	450	450	450
E - mm	470	470	470	470	470	470
G - mm	135	135	185	185	185	185
H - mm	550	720	890	1030	1190	1355
I - mm	100	100	100	100	100	100
R - mm	125	125	125	125	125	125
Tensiune nominala	230 V 50 Hz					
Putere rezistenta electrica - kW	1,5	2	2	2	2	3
Intensitate electrica nominala - A	6,5	8,7	8,7	8,7	8,7	13
Presiune de operare	0,7 Mpa (7 bar)					
Interval temperatura reglabila - $^\circ\text{C}$	$35^\circ\text{C} - 80^\circ\text{C}$					
Racorduri apa rece/calda	1/2"					



Model	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech	Ti-Tech
	80	100	140	250
Capacitate - litri	80	100	140	250
Timp incalzire $\Delta t=55^\circ\text{C}$ - h	2,33'	3,11'	2,59'	5,19'
Eficacitatea rezistentei electrice-%	91	92	92	92
Scadere temperatura - K/h	0,83	0,81	0,79	0,75
Pierdere de caldura $65^\circ\text{C-KW/24h}$	1,6	2	2,45	2,5
Greutate - kg	35	40	56	100
D - mm	430	430	470	580
E - mm	450	450	*	*
F - mm	625	815	*	*
G - mm	135	135	*	*
H - mm	900	1080	1240	1320
I - mm	100	100	*	*
R - mm	125	125	260	365
Tensiune nominala	230 V 50 Hz			
Putere rezistenta electrica - kW	2	2	3	3
Intensitate electrica nominala - A	8,7	8,7	13	13
Presiune de operare	0,6 Mpa (6 bar)			
Interval temperatura reglabila - $^\circ\text{C}$	$35^\circ\text{C} - 80^\circ\text{C}$			
Racorduri apa rece/calda	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"

\* Ti-Tech H 140, 250: racorduri apa rece si apa calda este pe partea horizontala